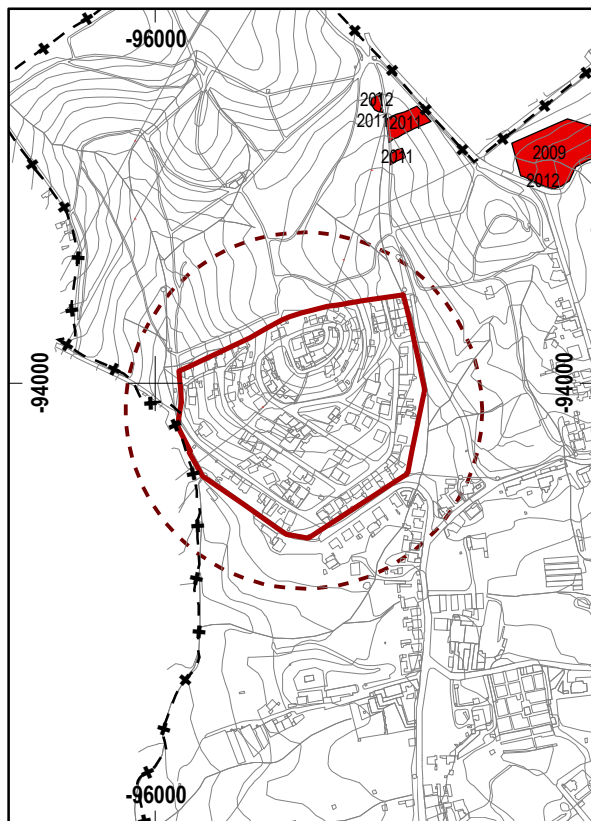
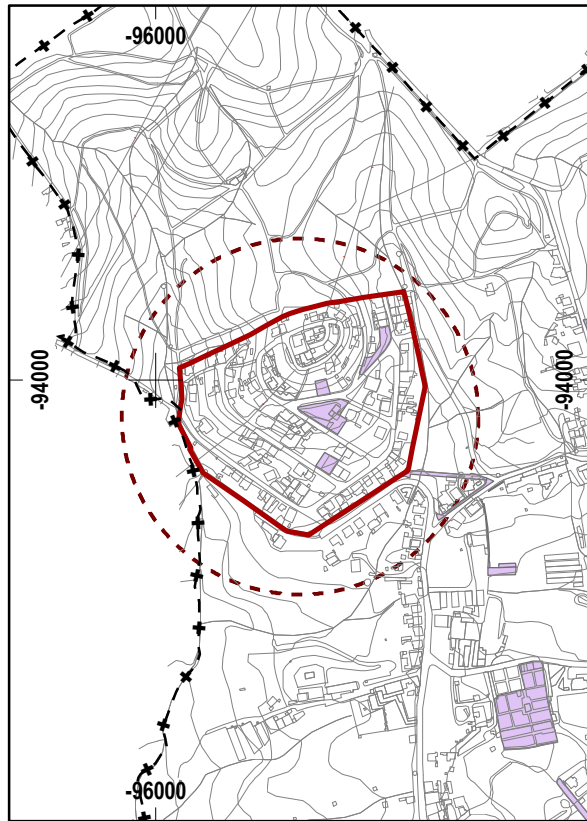




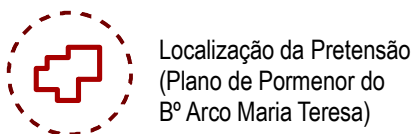
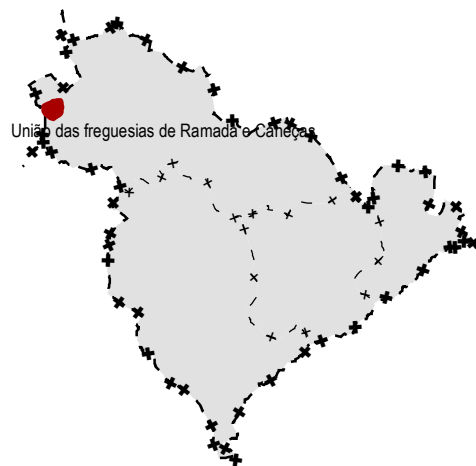
Planta das Áreas Florestais Percorridas por Incêndios nos Últimos 10 Anos



Património Imobiliário Municipal



-  Áreas percorridas por incêndios nos últimos 10 anos (Símbolo c/ transparência) - Junho 2015
-  Património Imobiliário Municipal (Fev.2016)



Localização da Pretensão
(Plano de Pormenor do
Bº Arco Maria Teresa)

LIMITES ADMINISTRATIVOS DO MUNICÍPIO DE ODIVELAS (CAOP julho de 2014)

+ - + - + Limite do Concelho + - + - + Limite da Freguesia

Nota: "O PDM de Odivelas, elaborado no sistema de referência datum 73, foi transformado para ETRS89, com a precisão inerente as grelhas NTV2, disponibilizadas pela Direcção Geral do Território em http://www.dgterritorio.pt/cartografia_e_geodesia/geodesia/transformacao_de_coordenadas/grelhas_em_ntv2/"

Município



DGOU | DPUPE | SPDMPEE

CÂMARA MUNICIPAL
Odivelas

PLANO DIRETOR MUNICIPAL DE ODIVELAS

EXTRATO DA PLANTA DAS ÁREAS FLORESTAIS PERCORRIDAS
POR INCÊNDIOS NOS ÚLTIMOS 10 ANOS
PATRIMÓNIO IMOBILIÁRIO MUNICIPAL
ASSOCIAÇÃO PROPRIETÁRIOS DO Bº ARCO MARIA TERESA
PEDIDO DE JUNÇÃO DE ELEMENTOS
(Aviso n.º 10014/2015 - Diário da República, 2.ª Série, n.º 171 de 2 de Setembro de 2015)

Data :

fevereiro de 2016

Processo n.º :

264/DPU(PE)/PDM

Código :

021/2016/SPDM

Substitui desenho n.º :

___/___/SPDM

Escala:

Desenho nº.

04

Departamento de Gestão e Ordenamento Urbanístico
Divisão de Planeamento Urbanístico e de Projetos
Estruturantes

Setor do Plano Diretor Municipal, Projetos
Especiais e Energia

Proprietário: C. M. Odivelas; Prod.: Nivel - Serviços Topográficos, Lda.;
Data da informação: Abril 2005; Cartografia topográfica à escala 1:10.000;
Folhas nº 416-2, 417-1, 417-3, 431-1;
Sistema de Projeção: Datum 73; Datum Alt. de Cascais;
Projeção Cartográfica: Hayford-Gauss; Origem das Coordenadas:
E=180,598m; N=-86,990m, do Ponto Central
Homologação: 12 de setembro de 2008, IGP;
Exatidão posicional: Plani. 1,5m; Alt. 1,8m; Exatidão temática: 95%

Sistema de coordenadas: PT-TM06/ETRS89; Projeção
Cartográfica: Transversa de Mercator;
Elipsóide Referência: GRS80
Reprodução em Suporte Analógico
Precisão Posicional Nominal: <= 2m